

Chamada de Propostas para o VII Forum da Internet no Brasil

Titulo do workshop

Bloqueios, censura e manipulacao: controle da informacao na Internet

Formato do workshop

painel

Estado do/a proponente

sp

Setor do/a proponente

comunidade_cientifica

Estado do/a co-proponente

sp

Setor do/a co-proponente

comunidade_cientifica

Nome do/a palestrante do setor governamental

Ricardo Villas Boas Cueva

Genero do/a palestrante do setor governamental

Masculino

Estado do/a palestrante do setor governamental

distrito_federal

Organizacao do/a palestrante do setor governamental

Superior Tribunal de Justica

Mini-biografia do/a palestrante do setor governamental

Magistrado, presidente da 3 Turma do Superior Tribunal de Justica. Graduado em Direito pela Universidade de Sao Paulo, Mestre pela Harvard Law School e Doutor pela Universidade de Frankfurt. Ex-conselheiro do CADE entre 2004 e 2008.

Este palestrante foi contatado pela/o(s) proponente(s) do workshop e confirmou sua intencao de participar dessa atividade no VII Forum da Internet no Brasil?

nao

Nome do/a palestrante do setor empresarial

Daniel Arbix

Genero do/a palestrante do setor empresarial

Masculino

Estado do/a palestrante do setor empresarial

sp

Organizacao do/a palestrante do setor empresarial

Google Brasil

Mini-biografia do/a palestrante do setor empresarial

Senior Counsel do Google Brasil. Doutor e mestre em direito pela Faculdade de Direito da

Universidade de Sao Paulo. LL.M. (Law, Science & Technology) pela Stanford Law School. Bacharel em Direito pela Faculdade de Direito da Universidade de Sao Paulo. Foi chefe de gabinete da Secretaria de Assuntos Legislativos do Ministerio da Justica e membro do Grupo Interministerial de Propriedade Intelectual.

Este palestrante foi contatado pela/o(s) proponente(s) do workshop e confirmou sua intencao de participar dessa atividade no VII Forum da Internet no Brasil?

nao

Nome do/a palestrante do terceiro setor

Monique Evelle

Genero do/a palestrante do terceiro setor

Feminino

Estado do/a palestrante do terceiro setor

bahia

Organizacao do/a palestrante do terceiro setor

Desabafo Social

Mini-biografia do/a palestrante do terceiro setor

Reconhecida em 2017 pela revista Forbes e em 2015 pela revista Claudia como uma dos 30 jovens com menos 30 anos mais promissores do pais, criou a organizacao Desabafo Social e a Kumasi, marketplace para empreendedores afrodescendentes. Atraves da sua empresa, Evelle Consultoria, presta servicos de marketing e desenvolve metodologias educacionais para instituicoes de ensino, empresas e governos.

Este palestrante foi contatado pela/o(s) proponente(s) do workshop e confirmou sua intencao de participar dessa atividade no VII Forum da Internet no Brasil?

nao

Nome do/a palestrante da comunidade científica e tecnologica

Cristine Hoepers

Genero do/a palestrante da comunidade científica e tecnologica

Feminino

Estado do/a palestrante da comunidade científica e tecnologica

sp

Organizacao do/a palestrante da comunidade científica e tecnologica

CERT.br

Mini-biografia do/a palestrante da comunidade científica e tecnologica

Gerente geral do CERT.br e trabalha com tratamento de incidentes de segurança na instituição desde 1999. Além disso, atua no apoio para a criação de novos Grupos de Resposta a Incidentes de Segurança (CSIRTs) no Brasil, no desenvolvimento de boas práticas de segurança e na conscientização de usuários de Internet e de administradores de redes. Paralelamente a isso, é instrutora dos cursos do CERT.

Este palestrante foi contatado pela/o(s) proponente(s) do workshop e confirmou sua intenção de participar dessa atividade no VII Forum da Internet no Brasil?

nao

Indique abaixo se o workshop proposto terá outros/as palestrantes além dos/as citados/as acima

Descreva abaixo os objetivos do workshop e os conteúdos que serão discutidos

O objetivo do painel é, em linhas gerais, discutir tipos de "information controls" (para usar o termo da literatura e a tipologia criada pela OpenNet Initiative) operantes no Brasil e os avanços regulatórios nessa seara. A partir de uma tipologia de controles da informação que distingue diferentes métodos de interferência no livre fluxo de dados em diferentes camadas da Internet, pretendemos debater o panorama do uso dessas medidas no Brasil e as ameaças que podem representar para direitos humanos e o princípio da imutabilidade da rede. São elas: (i) bloqueios técnicos a nível de infraestrutura, como bloqueios de IP, alterações de DNS, e bloqueios URLs. Estes tipos de bloqueio abrangem desde soluções

tecnicas para problemas de uso abusivo da rede, como os que resultaram no bloqueio da Porta 25 -- para resolver o problema de spam advindo do Brasil e que causava transtornos a Internet mundialmente -- a bloqueios de aplicacoes de Internet no Brasil via ordens judiciais. O InternetLab tem acompanhado estes ultimos tipos de medida judicial pela plataforma bloqueios.info; (ii) remocoes de conteudo e pedidos de desindexacao de resultados via pedidos judiciais e notificacoes, envolvendo plataformas da Internet. Esses tipos de medidas resultam na retirada de conteudos de redes sociais e de omissao de websites dos resultados de pesquisa em buscadores; (iii) manipulacao algoritmica por plataformas. Esse tipo de medida afeta quais informacoes ganham prevalencia, para quem sao direcionadas, e como sao filtradas. Esta frente de debate pretende discutir tanto os esforcos de grandes plataformas de controlar a disseminacao de fake news e o falseamento de popularidade de informacoes e debates via bots, ate as filtragens automatizadas de conteudo considerado em violacao de termos de uso de plataformas. O tema esta em pauta tanto diante de pesquisas que atestam o uso de bots para manipulacao de debates politicos no Brasil e no mundo.

Forneça uma justificativa sobre a relevancia do tema para a Governanca da Internet

Bloqueios, censura e manipulacao de informacoes na Internet afetam de diversas maneiras o exercicio de direitos humanos na Internet. Isso porque interferem na liberdade de expressar pensamentos e opinioes e tambem de buscar, receber e compartilhar informacoes e ideias em qualquer meio e sem consideracao de fronteiras?, na linguagem da Declaracao Universal de Direitos Humanos. E fundamental, portanto, avancar as discussoes sobre as formas como esses direitos humanos estao sendo impactados (ou eventualmente protegidos e realizados) por medidas de bloqueio tecnico, remocoes de conteudo e de links, e manipulacao algoritmica. A liberdade de expressao e o acesso a informacao sao tambem direitos fundamentais protegidos pelo ordenamento juridico brasileiro, desde a Constituicao ao Marco Civil da Internet. A protecao a direitos humanos, bem como a inimputabilidade da rede, sao principios desde longa data norteadores de discussoes de governanca da Internet no Brasil, consagrados no Decalogo do Comite Gestor da Internet. O painel, portanto, pretende acompanhar os avancos regulatorios nessa area e a efetividade das protecoes garantidas nesses textos na pratica dos tribunais brasileiros e tambem dos proprios provedores de aplicacao de Internet. Destaque-se ainda que a realidade de bloqueios, pedidos de remocao e manipulacao, afetam diretamente a infraestrutur da Internet, o que pode comprometer a saude da rede no pais, e inclusive influenciar investimentos e a presenca de empresas em territorio nacional. Para que se proteja a inovacao no Brasil, e imprescindivel discutir esse tema. Vale ressaltar que a mesa pretende abordar esses diferentes tipos de medida com vistas a oferecer uma visao panoramica do atual estado de controle de informacoes e dados na Internet brasileira. Esta e, inclusive, uma perspectiva de avaliacao internacional por parte de instituicoes como a Freedom House, que avalia anualmente o nivel de liberdade em cada pais do mundo.

Descreva como voce pretende estruturar a participacao das/os palestrantes no workshop

Inicialmente, o moderador tera 5 minutos para abrir o painel e explicar a ideia que motivou a sua concepcao. Na sequencia, Cristine Hoepers tera 15 minutos para comentar os diferentes tipos de bloqueios tecnicos a nivel de infraestrutur e explicar o caso do bloqueio da Porta 25. O proximo palestrante sera Daniel Arbix que tera 15 minutos para fazer apontamentos sobre a remocao e a desindexacao de conteudos na rede. Posteriormente, Monique Evelle tera os mesmos 15 minutos para falar sobre discriminacao e o uso de algoritmos, comentando a campanha ?Busca pela Igualdade? da ONG Desabafo Social. A proxima

palestra sera do representante do ministro Ricardo Cueva, que fara apresentacao de ate 15 minutos sobre o crivo judicial de decisoes envolvendo controle de informacao. Ao final, o moderador tera 5 minutos para fechar o painel. Encerradas as apresentacoes, a plateia -- presencial e remota -- tera 20 minutos para enderecar perguntas aos palestrantes.

Descreva de que forma voce espera envolver a audiencia presencial e remota

Para envolver a audiencia presencial e remota, abriremos momento para que todos possam fazer perguntas aos palestrantes, seja por meio do uso de microfone, seja por meio de hashtag especifica no Twitter. O evento sera transmitido tambem por meio da pagina do InternetLab no Facebook. A realizacao do painel sera amplamente divulgada nas redes sociais do InternetLab com o objetivo de elevar o numero de participantes presenciais e remotos do evento.

Descreva os resultados pretendidos com a realizacao deste workshop

O painel pretende abordar diferentes tipos de medidas que afetam o livre fluxo de informacoes no Brasil com vistas a oferecer uma visao panoramica do atual estado de controle de informacoes e de dados na Internet brasileira. Seguindo tipologia internacional para tratamento de controle de informacoes na Internet, o painel tambem pretende alcançar uma melhor avaliacao dessas medidas e do papel do judiciario nesse cenario. Assim, ao final do workshop, pretendemos ter uma melhor concepcao da condicao em que o Brasil se encontra nessa area, e quais os riscos e desafios que cercam esse tema, sem deixar de pensar em estrategias e propostas que reflitam numa melhor protecao de direitos humanos e no funcionamento saudavel da Internet no Brasil.

Nome do/a moderador/a

Thiago Dias Oliva

Genero do/a moderador/a

Masculino

Estado do/a moderador

sp

Email do/a moderador/a

thiago.oliva@internetlab.org.br

Organizacao do/a moderador/a

InternetLab

Mini-biografia do/a moderador/a

Coordenador da area de Liberdade de Expressao do InternetLab e membro do Nucleo de Direito, Internet e Sociedade da USP (NDIS). Mestre em Direitos Humanos (2015) pela Faculdade de Direito pela Universidade de Sao Paulo (FDUSP), com bolsa da Fundacao de Amparo a Pesquisa do Estado de Sao Paulo (FAPESP). Graduado em Direito pela mesma universidade (2011).

A pessoa foi contatada pela/o(s) proponente(s) do workshop e confirmou sua intencao de participar dessa atividade no VII Forum da Internet no Brasil?

sim

Nome do/a relator/a

Jacqueline de Souza Abreu

Genero do/a relator/a

Feminino

Estado do/a relator/a

sp

Email do/a relator/a

jacqueline@internetlab.org.br

Organizacao do/a relator/a

InternetLab

Mini-biografia do/a relator

Coordenadora da area de Privacidade e Vigilancia do InternetLab. Doutoranda em Direito na Universidade de Sao Paulo. Mestra em Direito pela University of California, Berkeley (EUA), com foco em direito e tecnologia, e pela Ludwig-Maximilians-Universitat Munchen (Alemanha), com foco em direitos fundamentais. Graduada em Direito pela Universidade de Sao Paulo.

A pessoa foi contatada pela/o(s) proponente(s) do workshop e confirmou sua intencao de participar dessa atividade no VII Forum da Internet no Brasil?

sim
